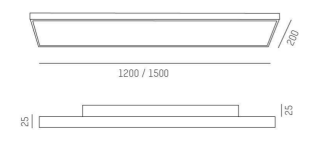


CADAN NOVA SDI 445-7115014160

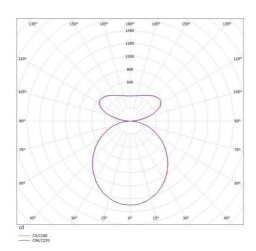
CADAN NOVA SDI LUMINAIRE EN SAILLIE POUR PLAFOND ET MUR en aluminium, noir, RAL 9005, diffuseur opale en PMMA émission direct/indirect, avec driver, gradation: non dimmable, IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE



DONNÉES TECHNIQUES

 Puissance système [W]
 53

 Source lumineuse
 LED

 Flux lumineux [lm]
 6110

 Température de couleur [K]
 4000K

 IRC
 >80

 Optique
 diffuseur opale en PMMA

 Driver
 avec driver

 Gradation
 non dimmable

 Emission de lumière
 direct/indirect

 Tension [V]
 220-240V 50/60Hz

 Matériel
 aluminium

 Longueur [mm]
 1500

 Largeur [mm]
 200

 Hauteur [mm]
 50

 Indice de protection [IP]
 IP20

Classe de protection classe de protection I

Indice de résistance aux chocs IK02 Poids net [kg] 7,70

RAL 9005 N° EAN 9008905876479 Durée de vie [h] L85 B10 50 000

Nbre luminaires B16A 30

Couleur luminaire

 ϵ

Les valeurs indiquées sont des valeurs assignées. La puissance et le flux lumineux sous soumis à une tolérance d'environ 10 %. Tolérance de la température de couleur : +/- 150 K. Sauf indication contraire, les valeurs s'appliquent à une température ambiante de 25 °C.